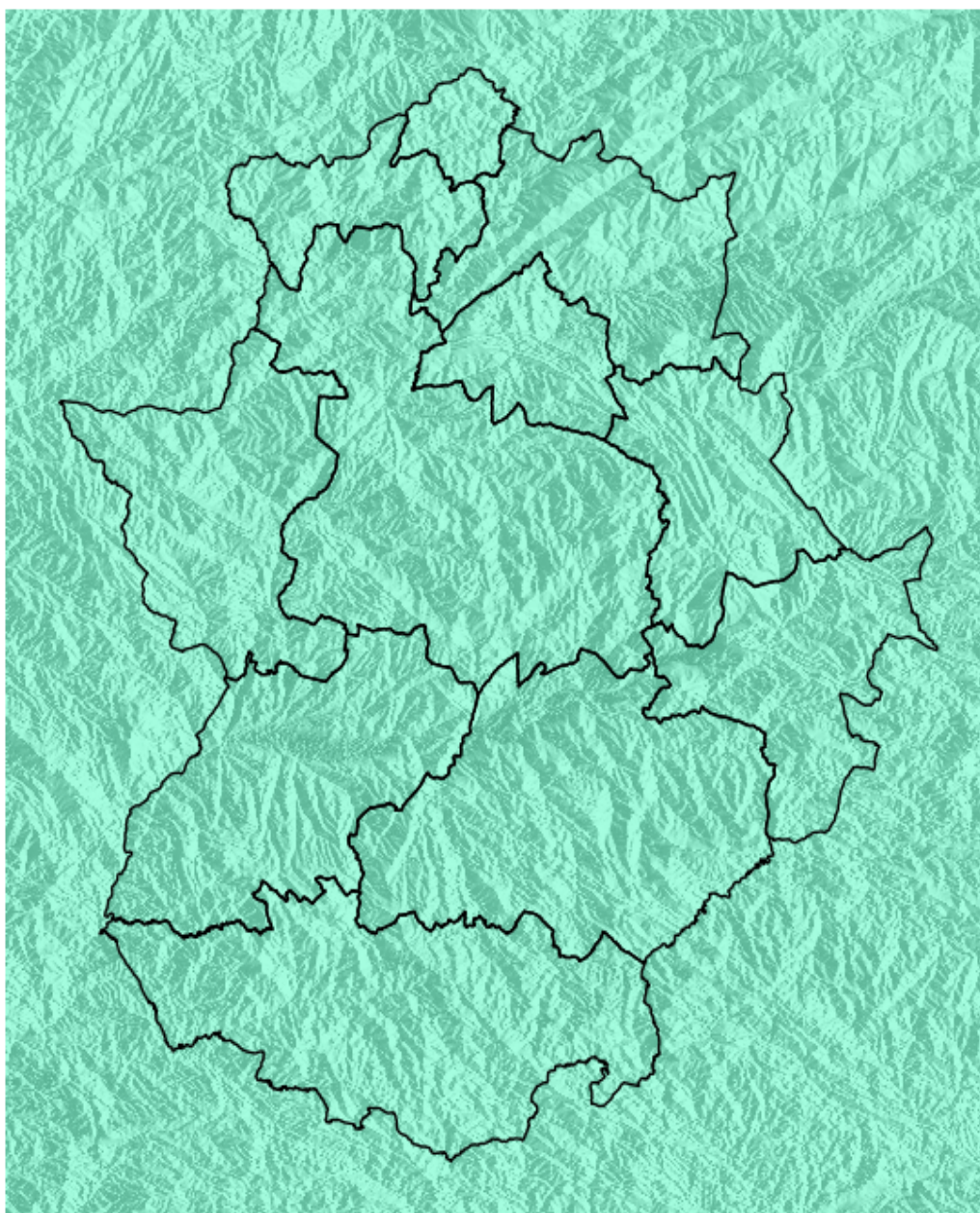


NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 28/11/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 28/11/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

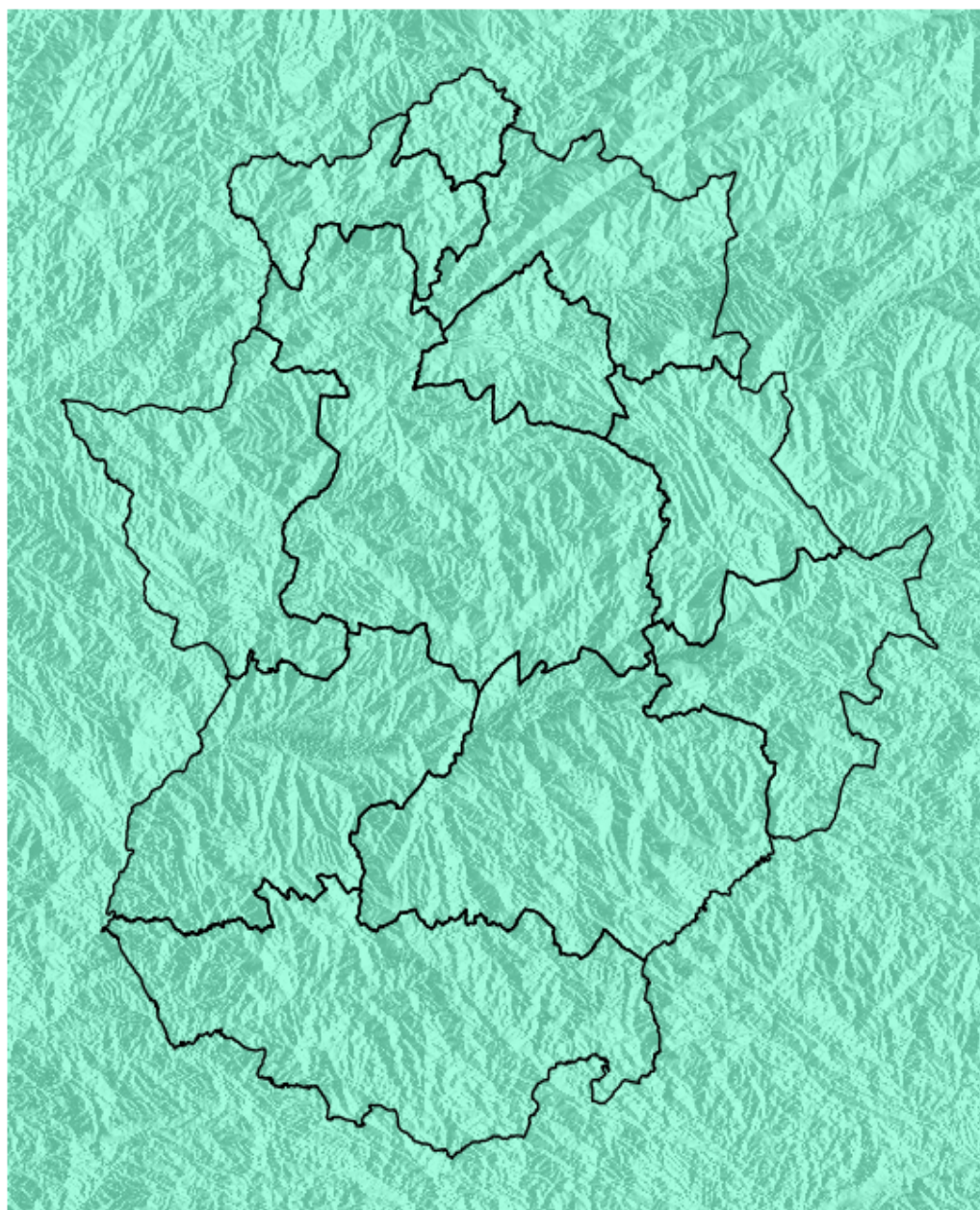
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 29/11/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 29/11/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

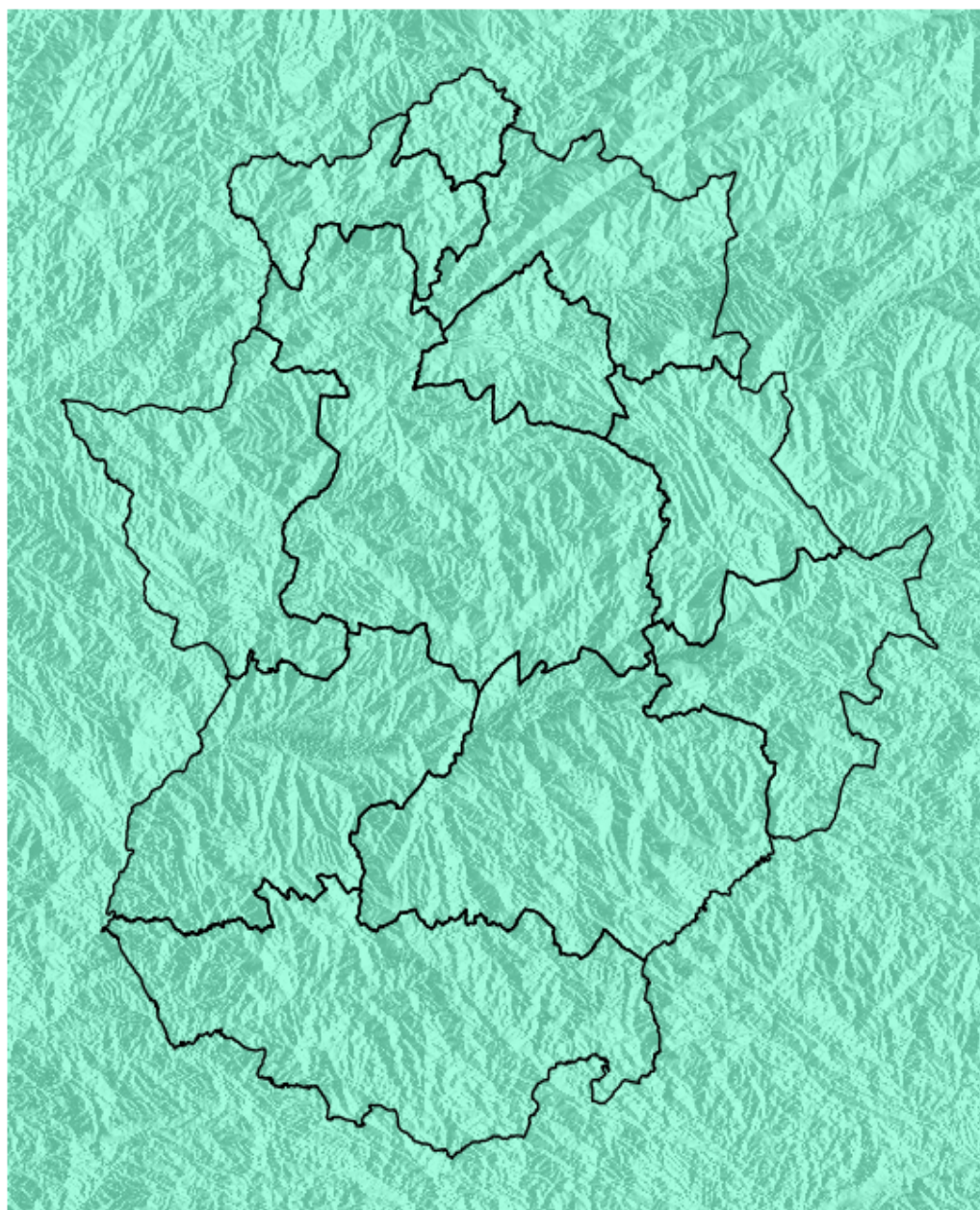
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 30/11/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 30/11/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

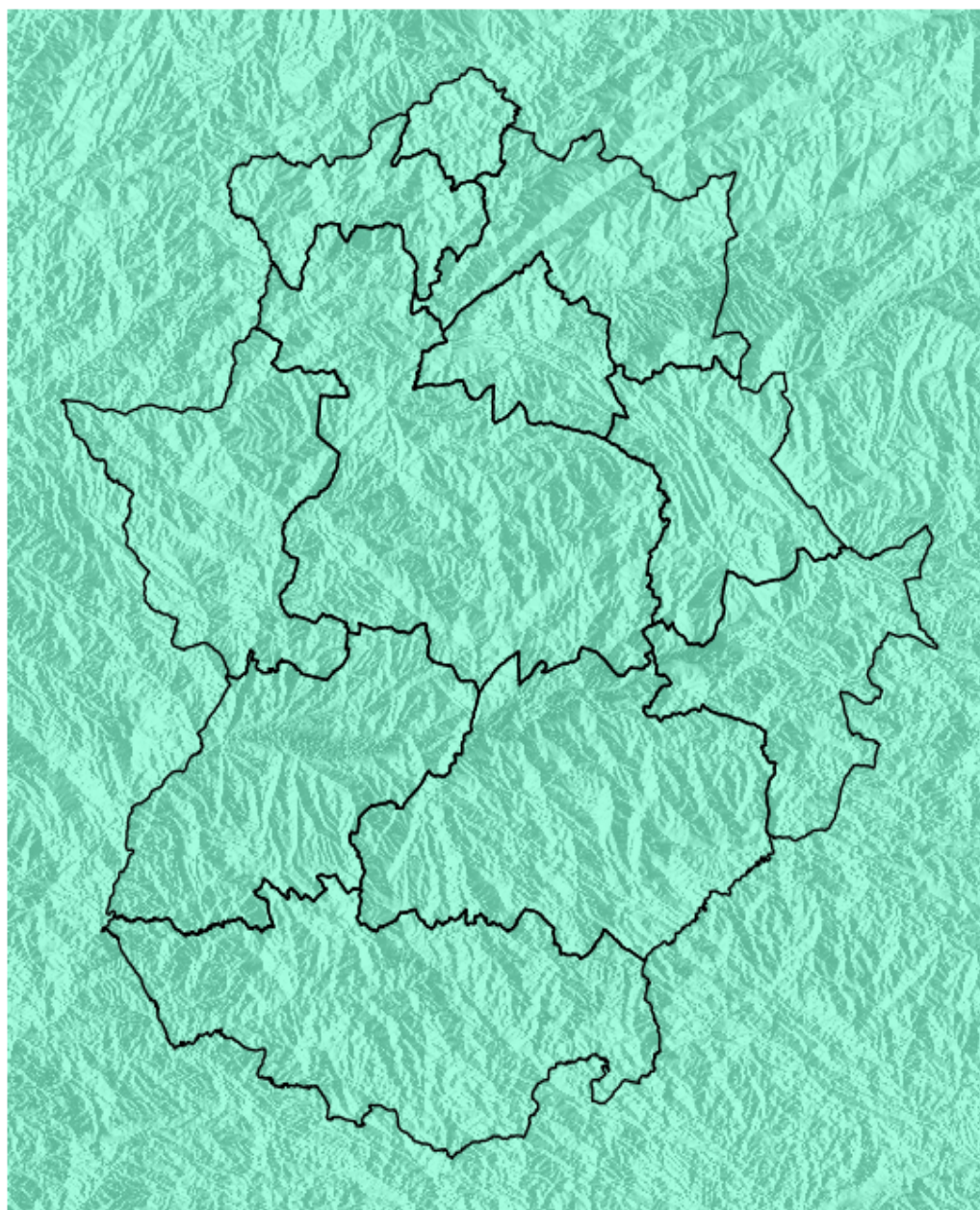
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 01/12/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 01/12/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

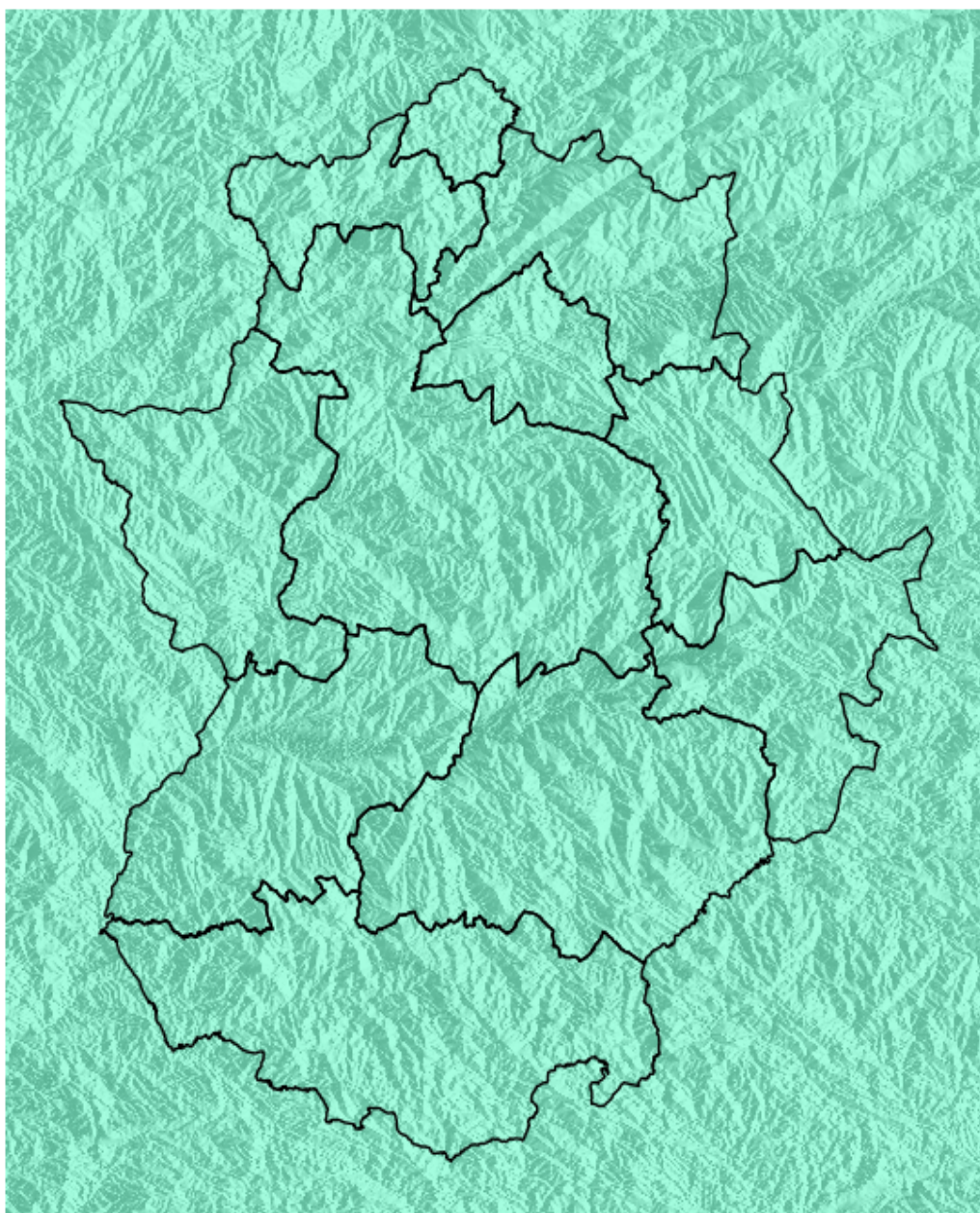
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 02/12/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 02/12/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

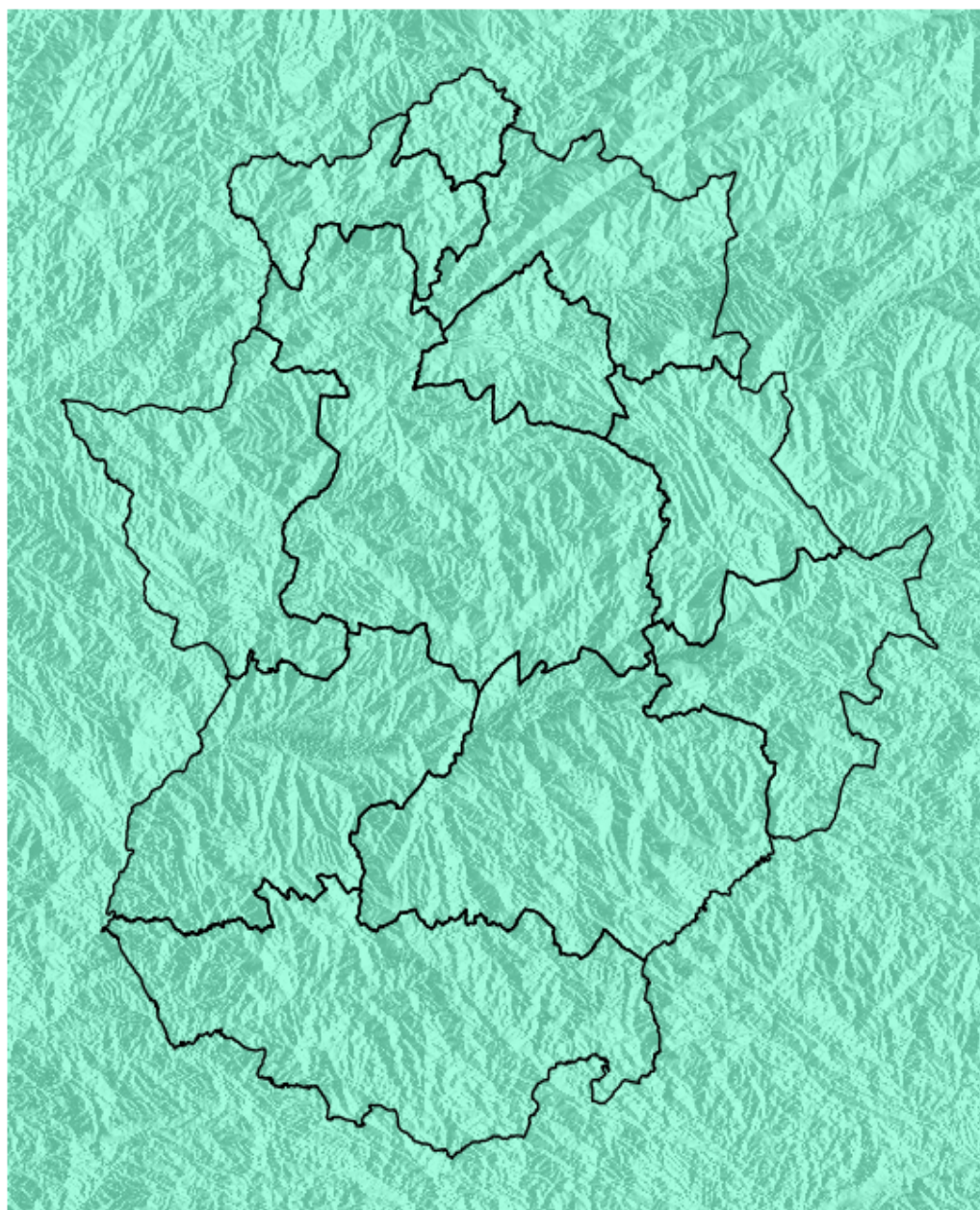
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 03/12/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 03/12/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

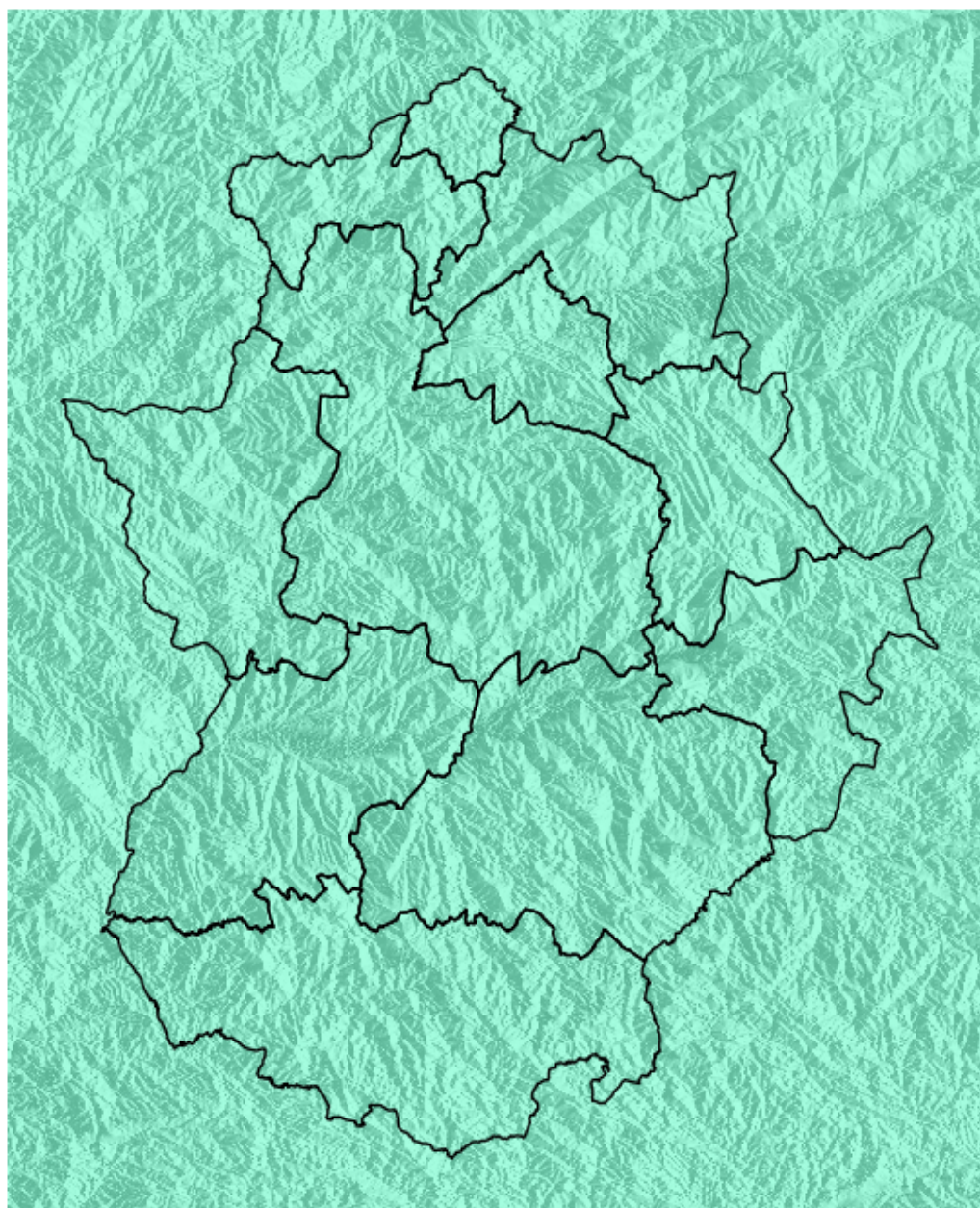
Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 04/12/2023 12:00 UTC



Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.

(c) AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma. Para cualquier duda o consulta, póngase en contacto con nosotros en: indice_incendios@aemet.es

NIVEL de RIESGO de incendio forestal previsto en:

Extremadura

Elaborado el día: 27/11/2023

Previsto para el: 04/12/2023 12:00 UTC

NIVEL de RIESGO mínimo, máximo y medio por **Zonas INFOEX**

Zonas INFOEX	Riesgo mínimo	Riesgo máximo	Riesgo medio
SIERRA DE GATA	Bajo	Bajo	Bajo
HURDES	Bajo	Bajo	Bajo
AMBROZ, JERTE Y TIETAR	Bajo	Bajo	Bajo
CÁCERES CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
MONFRAGÜE	Bajo	Bajo	Bajo
IBORES/VILLUERCAS	Bajo	Bajo	Bajo
SIERRA DE SAN PEDRO	Bajo	Bajo	Bajo
BADAJOS CENTRO	Bajo	Bajo	Bajo
LA SERENA	Bajo	Bajo	Bajo
LA SIBERIA	Bajo	Bajo	Bajo
TENTUDIA	Bajo	Bajo	Bajo

Niveles de riesgo de incendio forestal generados automáticamente por AEMET a partir de datos meteorológicos y de modelos numéricos de predicción del tiempo.